

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Смирновой Евгении Сергеевны «Комплексный препарат на основе моксидектина и празиквантела в форме таблеток при гельминтозах собак и кошек» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 03.02.11 – паразитология в диссертационном совете Д 006.011.01, на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фундаментальной и прикладной паразитологии животных и растений имени К.И. Скрябина»

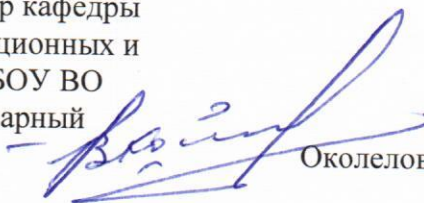
Актуальность. Защита людей и животных от паразитов требует разработки все более совершенных лечебных и профилактических мероприятий. Несмотря на разнообразие противопаразитарных лекарственных средств, многие из них по разным критериям не удовлетворяют требованиям современной ветеринарной медицины. Поэтому осуществление поиска соискателем более эффективных, дешевых, малотоксичных и экологически безопасных форм антигельминтиков, несомненно является актуальным направлением.

Научная новизна. Автором изучены фармако-токсикологические свойства нового препарата на основе моксидектина и празиквантела. Определена безвредность и безопасность препарата для животных в терапевтических дозах. Результаты исследований использованы при разработке нормативного документа по применению препарата Гельминтал в форме таблеток для дегельминтизации собак и кошек при нематодозах и цестодозах.

Теоретическая и практическая значимость работы. Соискателем в результате исследований разработана методическая инструкция по применению препарата. Диссертация представляет собой законченное исследование, изложена на 148 страницах компьютерного текста. В 10 опубликованных работах, в том числе 5 в изданиях, включенных в перечень ВАК РФ, соискателем отражены основные результаты исследований. Обзор литературы, приведенный диссертантом, включает 324 источника, из них 101 иностранных авторов. Материалы диссертационной работы достаточно полно апробированы на научно-практических конференциях разного уровня. Заключение объективно вытекает из результатов исследований и полностью отражают содержание работы.

В целом по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует критериям, установленным пунктом 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». По содержанию представленная работа соответствует заявленной специальности 03.02.11 – паразитология, а ее автор Смирнова Евгения Сергеевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук.

Доктор ветеринарных наук, профессор кафедры ветеринарной микробиологии, инфекционных и инвазионных болезней ИВМ и Б ФГБОУ ВО Омский ГАУ, заслуженный ветеринарный врач Российской Федерации



Околелов Владимир Иванович

Адрес: 644008, г.Омск, Институтская площадь, д.1.
Телефон: +7(913)612-74-60; e-mail: okolelov49@mail.ru

Подпись профессора Околелова В.И. **з а в е р я ю:**
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Омский ГАУ
24.04.2017.



Н.А. Дмитриева